

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: T6126 Grado de preparado: RA

Nombre técnico del producto: Trietanolamina al 85%

Sinónimos: TEA 85% ; trietilolamina 85%

Fórmula	$(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{HO})_3\text{N}$	Punto de fusión	15.8 - 20°C	Estado físico	Líquido viscoso
Peso molecular	149.19	Punto de ebullición	300-335°C	Color	Incoloro a ligero amarillo
N° CAS $(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{HO})_3\text{N}$	102-71-6	Solubilidad en agua	Soluble	Olor	Ligero a amoniac
N° CAS $(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH})_2\text{NH}$	111-42-2				

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO** Almacenaje: Verde (General)

Indicación de peligro: H315 H318 H373

Consejos de prudencia:

P260	P264	P280	P302 +	P332 +	P352 +	P305 +	P351 +	P338 +	P310	P314	P321	P362	P501
------	------	------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	------	------	------	------	------

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

Agua (H<sub>2</sub>O): < 0.5%  
Peso equivalente: 140-144